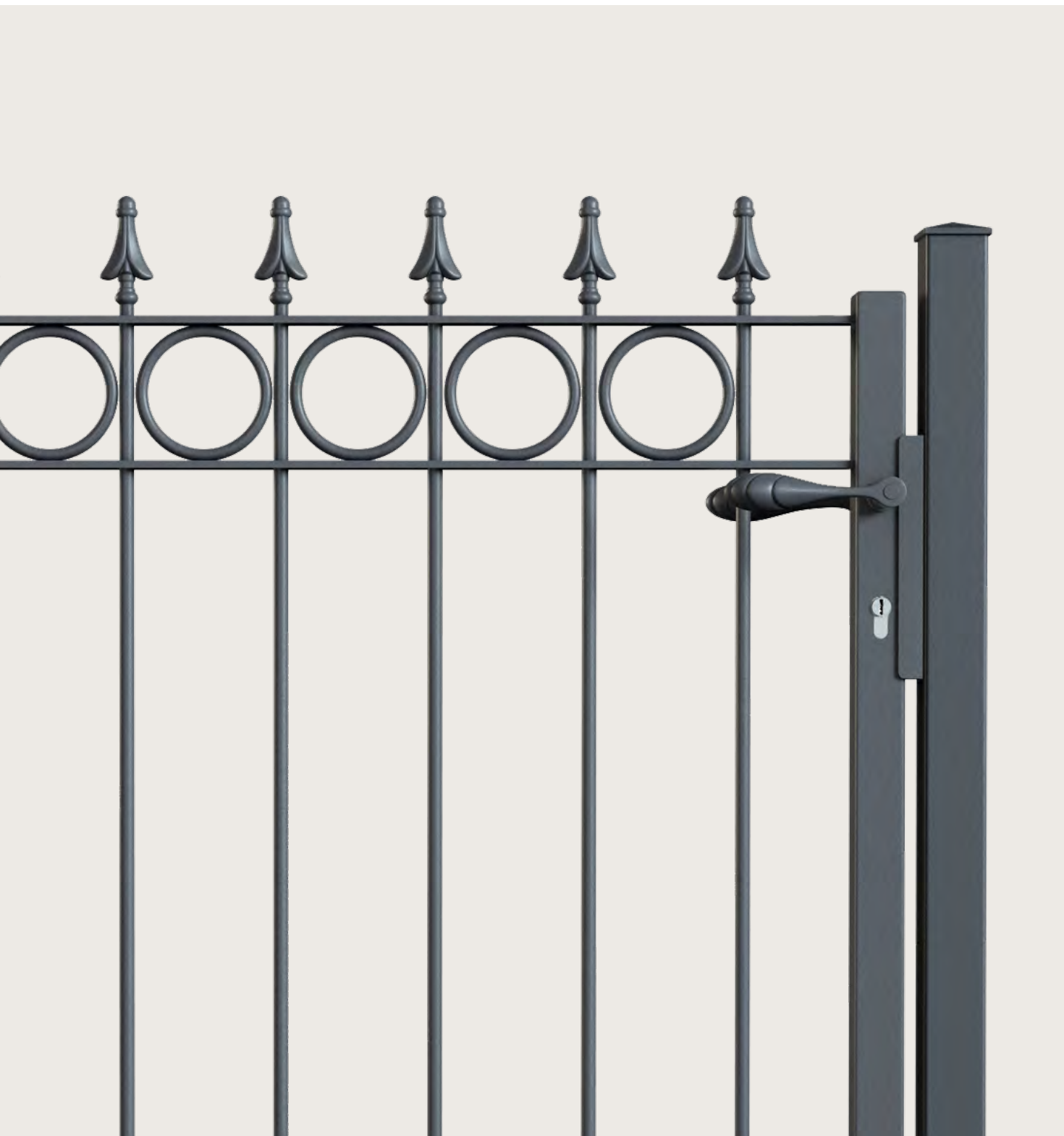




ELEO

EXPRESS



Notice de montage portillon de jardin

Accessoires inclus

- 1 gâche (vis incluses)
- 1 serrure à encastrer, réglable dans le sens de rotation souhaité (vis incluses)
- 2 vis à œil pour les poteaux en acier

Accessoires supplémentaires (disponibles séparément chez nous)

- Poteaux 5x5cm à bétonner ou à visser
- Cylindre de serrure
- Poignée

Outils et accessoires nécessaires pour le montage

- Niveau à bulle (idéalement deux niveaux à bulle aimantés)
- Perceuse avec foret M8

Pour bétonner les poteaux

- Béton
- Bêche et pelle
- Cales en bois
- Lattes de bois et ficelle pour positionner les poteaux
- Gravier pour la couche drainante

MERCI BEAUCOUP D'AVOIR CHOISI CE PORTILLON ELEO EXPRESS ! BIEN ENTENDU, NOUS SOMMES ÉGALEMENT LÀ POUR VOUS ACCOMPAGNER DANS LE MONTAGE. LA NOTICE SUIVANTE VA VOUS AIDER À METTRE EN PLACE VOTRE NOUVEAU PORTILLON.

Le type de poteaux de fixation joue un rôle essentiel pour le montage de votre nouveau portillon de jardin. Les portillons de jardin se fixent sur des poteaux en acier que vous pourrez commander séparément chez nous. Il est également possible de les fixer facilement sur des piliers ou des poteaux en acier existants. C'est la raison pour laquelle vous devrez prendre en considération les étapes suivantes en fonction de votre configuration.

Si vous avez d'autres questions concernant le montage, vous pouvez à tout moment contacter notre service clientèle. Nous nous ferons un plaisir de vous aider par e-mail (serviceclient@eleo-express.fr) !

Nous sommes également à votre entière disposition pour toute question concernant le montage et pour vous conseiller dans le choix du prestataire de service adéquat.



REMARQUES

Vérifiez avant de commencer que tous les éléments sont présents et qu'ils ne sont pas endommagés.

Veuillez noter que le montage de votre portillon de jardin se fait sous votre entière responsabilité. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreur de montage ou de montage inapproprié et pour les dommages qui pourraient s'en suivre.

Avant la pose des poteaux et de votre nouveau portillon de jardin, il est nécessaire de déterminer au préalable la position et les écarts nécessaires, en particulier si vous l'associez à une clôture ou à une balustrade. Important : la distance entre les poteaux doit correspondre à la largeur du portillon plus 6 cm supplémentaires (3 cm par côté). Notre service client sera heureux de mettre son expérience à votre disposition également durant la phase de préparation.

Le montage devra être effectué par deux personnes au minimum.

ÉTAPE

01 PERÇAGE DES POTEAUX

CETTE ÉTAPE DÉCRIT COMMENT PERCER DES TROUS DANS LES POTEAUX EN ACIER ELEO. VOUS POUVEZ EFFECTUER CETTE ÉTAPE DE MANIÈRE ANALOGUE AVEC DES ADAPTATIONS SITUATIONNELLES POUR LES POTEAUX EXISTANTS ET LES POTEAUX DE MAÇONNERIE.

VARIANTE 1

VIS À ŒIL

Si vous avez commandé les poteaux chez nous, ils sont livrés sans trous prépercés pour les vis à œillet, afin que vous puissiez adapter la hauteur des trous aux éventuelles irrégularités du sol.

Posez le portail de jardin sur le sol et enfitez les vis à œillet sur les tenons supérieur et inférieur du portail de jardin. Placez les contre-colonnes à l'endroit prévu à cet effet.

Placez un poteau à côté du portail et, à l'aide d'un niveau à bulle, alignez le poteau et le portail de manière à ce que les pointes du portail soient à la même hauteur que l'embout du poteau. Ensuite, vous pouvez faire deux marques sur le poteau à la hauteur des vis à œillet pour les trous. Retirez à nouveau les vis à œillet du vantail du portail.

Les vis à œillet traversent le poteau complet, c'est pourquoi vous devez faire une marque au même endroit sur le côté opposé du poteau pour le trou correspondant.

Percez un trou de 13 mm de diamètre pour le boulon à œil aux endroits marqués. Veillez à percer droit.

Fixez d'abord uniquement le boulon à œil inférieur. Le boulon à œil est fixé avec des écrous et des rondelles sur les deux côtés du poteau.



VARIANTE 2

BANDES RÉGLABLES AVEC PLAQUE DE FIXATION

Pour les marquages, procédez d'abord de la même manière que pour la variante 1.

Notez que les bandes réglables ne sont utilisées ici que d'un seul côté. Il n'est pas nécessaire de faire un marquage sur le côté opposé du poteau.

Pour les bandes réglables, percez d'un côté un trou d'un diamètre de 18 à 20 mm aux endroits marqués.

Vissez d'abord le contre-écrou sur la bande. Ensuite, vissez celle-ci à travers la plaque de fixation et placez la rondelle par l'arrière. Passez maintenant les bandes réglables à travers la plaque de fixation et insérez-les au centre du trou prépercé. Marquez maintenant sur le poteau les emplacements des trous nécessaires pour la plaque de fixation.

Percez un trou de 6,5 mm à 6,8 mm et un trou fileté M8 aux endroits marqués. La plaque de fixation sera fixée ultérieurement aux poteaux à l'aide de vis galvanisées M8 x 25 mm.

Montez d'abord uniquement le boulon à œil inférieur avec la plaque de fixation sur le poteau.



Si vous souhaitez fixer votre porte sur des poteaux de maçonnerie existants, vous devez utiliser des chevilles adaptées à votre support. Demandez conseil à un magasin spécialisé.

REMARQUE

VARIANTE 3

GONDS À COLLIER

Posez le vantail de la porte au sol et placez les bandes du col à l'endroit prévu à cet effet.

Placez un poteau à côté du battant de porte et alignez-le à l'aide d'un niveau à bulle de manière à ce que les extrémités de la porte soient à la même hauteur que l'embout du poteau. Vous pouvez ensuite faire deux marques au niveau des tiges filetées pour les trous à percer dans le poteau. Retirez les tiges filetées du battant de porte.

Pour les tiges filetées et les écrous de blocage, percez un trou d'un diamètre de 35 mm d'un seul côté aux endroits marqués.

Vissez le filetage à travers la plaque de fixation et fixez-le par l'arrière à l'aide de la rondelle et du contre-écrou.

Placez la plaque au centre du trou pré-percé. Marquez les emplacements des trous pour la plaque sur le poteau. Percez des trous de 6,8 mm avec un filetage M8 aux emplacements marqués. La plaque de fixation sera ensuite fixée à l'aide de vis galvanisées M8 x 25 mm.

La jonction entre le collier de serrage sur le battant du portail et la contre-pièce de la plaque s'effectue à l'aide de la vis fournie.



ÉTAPE

02 CREUSER LE PREMIER TROU POUR LES POTEAUX



REMARQUE

Si vous installez le portillon de jardin sur des poteaux existants, allez directement à l'étape 4 page 4. Si vous utilisez des poteaux à visser, reportez-vous à la page 6 pour l'alternative de fixation sur des poteaux à visser.

Marquez la position du premier poteau à l'aide d'un objet (par ex. une cale en bois). Veillez à respecter l'écartement nécessaire. L'écart entre les poteaux doit correspondre à la largeur du portillon **plus 6 cm** supplémentaires (3 cm par côté).

Pour assurer la meilleure stabilité possible, le poteau devra être bétonné sur une profondeur de 50 cm au moins. Creusez un trou de la profondeur adaptée et ajoutez 10-20 cm pour la couche de drainage. Remplissez celle-ci de gravier pour permettre à l'eau de s'évacuer. La couche de drainage se trouve sous le béton. La largeur du trou doit être de 25-35 cm pour des poteaux de 5 x 5 cm.

ÉTAPE

03 MISE EN PLACE DU PREMIER POTEAU ET POSITIONNEMENT DU PORTILLON

Placez d'abord un poteau à la verticale dans le trou préalablement creusé. Veillez à respecter un espace suffisant entre la vis à œil et le sol. Nous recommandons un espacement au sol de 8 à 10 cm. La distance de montage entre le cadre du portillon et le sol doit être de 5 cm. Vous avez encore la possibilité d'adapter la hauteur. Remplissez le trou de béton. Nous vous recommandons d'utiliser du béton à séchage rapide. Positionnez le poteau verticalement à l'aide de niveaux à bulle. Vous pourrez maintenir le poteau en position à l'aide de lattes de bois.



REMARQUE

Entourez le poteau d'un cordeau et mesurez-y l'écart nécessaire pour le poteau suivant puis fixez le cordeau bien tendu à une latte de bois. Vous positionnerez ainsi plus facilement les emplacements des autres poteaux.

ÉTAPE

04 MISE EN PLACE DU PORTILLON

Fixez la vis à œil supérieure au portillon de jardin et, à deux personnes, insérez le portillon de jardin légèrement en biais sur la vis à œil inférieure déjà en place sur le poteau. Insérez la vis à œil supérieure dans le trou percé. Alignez le portillon de jardin et les poteaux à l'aide d'un niveau à bulle et serrez les écrous. Servez-vous de cales en bois pour garder le portillon de jardin dans la bonne position. Nous vous recommandons de placer une cale en bois sous la vis à œil et sous le portillon.



ÉTAPE

05 POSITIONNEMENT DU DEUXIÈME POTEAU

Placez le poteau suivant dans le trou creusé au préalable et alignez-le avec le portillon de jardin déjà en place. Remplissez ensuite le trou de béton comme indiqué à l'étape 3 et placez-le bien droit à l'aide du niveau à bulle.

Quand tout est en place, vous pouvez laisser sécher le béton, conformément aux indications du fabricant. Grâce aux vis à œil, vous avez encore un peu de marge pour ajuster le portillon plus tard. Réajustez les vis à œil du portillon de jardin après quelques jours si nécessaire.

ALTERNATIVE MISE EN PLACE SUR DES POTEAUX À VISSER

Le portillon de jardin peut également être fixé sur des poteaux à visser. La plaque de fixation prévue à cet effet mesure 10 x 10 cm et comprend quatre trous de fixation.

Ayez un aperçu de la façon dont vous souhaitez placer les poteaux. L'écart entre les poteaux doit correspondre à la largeur du portillon **plus 6 cm** supplémentaires (3 cm par côté).

Tracez des marquages au sol pour les trous de perçage et percez des trous d'un diamètre de 10-12 mm. Attention : la profondeur des trous ainsi que le type de fixation (comme par ex. des tiges filetées avec des écrous et des rondelles, des vis à bétons, du scellement chimique, etc.) dépendent du support.

Adressez-vous à un magasin de bricolage de confiance pour obtenir les informations nécessaires.



SERRURE À ENCASTRER, GÂCHE, POIGNÉE, CYLINDRE DE SERRURE

MISE EN PLACE DES ACCESSOIRES

SERRURE À ENCASTRER

Avant de mettre la serrure à encastrer en place, vous pourrez régler la pêne (également appelée loquet) à droite ou à gauche. Une petite languette en métal située sur le boîtier de la serrure peut être soulevée à l'aide d'un tournevis. Il est alors possible de retirer la pêne et de la retourner. Ensuite, il suffit de laisser la pêne s'enclencher à nouveau et de rappuyer sur la languette en métal.

Insérez la serrure à encastrer dans la découpe prévue à cet effet dans le portillon. Fixez-la à l'aide des vis fournies.



GÂCHE

Marquez, sur le poteau opposé, la position pour les deux trous de la gâche. Pour ce faire, servez-vous des marquages de positionnement de la serrure à encastrer. Percez un trou de 4,2 mm ainsi qu'un taraudage en M5. Fixez la gâche au portillon à l'aide des vis fournies.



POIGNÉE

L'ensemble se compose de deux poignées et d'une tige carrée. Insérez une poignée avec la tige carrée à travers l'ouverture de la serrure à encastrer. Insérez la poignée opposée et fixez les poignées à la tige carrée par le bas à l'aide des vis sans tête fournies.

CYLINDRE DE SERRURE

Insérez le cylindre de serrure dans l'emplacement de la serrure à encastrer puis fixez-le à l'aide de la vis fournie. Attention : la vis fournie devra être raccourcie à 4 cm.

Admirez votre nouveau portillon de jardin !





Site internet | E-Mail

www.eleo-express.fr

serviceclient@eleo-express.fr

Téléphone :

+49 9565 50 917 0

Adresse

Eleo GmbH

Ziegeleistraße 14

D-96269 Großheirath

